



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Заместник-министър на земеделието, храните и горите

ЗАПОВЕД

№. *МДР-МД-09-83*

София, *03.06* 2020 година

На основание чл. 9, ал. 5 и чл. 26, ал. 1 и 6 от Закона за управление на средствата от Европейските структурни и инвестиционни фондове (ЗУСЕСИФ), във връзка със Заповед № РД-09-466/16.05.2019 г. на министъра на земеделието, храните и горите, и одобрен доклад № *93-2760/03.06.20* на директора на дирекция „Морско дело и рибарство“,

НАРЕЖДАМ:

1. Утвърждавам Условия за кандидатстване и изпълнение (Приложение № 1 към настоящата заповед) и приложенията към тях по процедура чрез подбор на проекти BG14MFOR001-2.014 „Подкрепа за производители на риба и други водни организми за преодоляване на икономическите последици от пандемията COVID-19“, мярка 2.6. „Мерки в областта на общественото здраве“;

2. Утвърждавам обява за откриване на процедура чрез подбор на проекти BG14MFOR001-2.014 „Подкрепа за производители на риба и други водни организми за преодоляване на икономическите последици от пандемията COVID-19“, мярка 2.6. „Мерки в областта на общественото здраве“ по Програма за морско дело и рибарство 2014 - 2020 г. - Приложение № 3 от настоящата заповед.

Условията за кандидатстване и изпълнение, и приложенията към тях по процедурата да бъдат публикувани за обща информация на Единния информационен портал за управлението на Европейските структурни и инвестиционни фондове - <https://www.eufunds.bg/> и в Информационната система за управление и наблюдение на

средствата от Европейските структурни и инвестиционни фондове (ИСУН) 2020, заедно с обявата за процедура чрез подбор на проектни предложения.

Контрол по изпълнение на настоящата заповед възлагам на Стоян Котов – директор на дирекция „Морско дело и рибарство“.

Настоящата заповед подлежи на оспорване пред Административен съд София-град в 14-дневен срок от публикуването ѝ.

Заповедта да се сведе до знанието на съответните длъжностни лица за сведение и изпълнение.

Д-Р ЛОЗАНА ВАСИЛЕВА

Заместник - министър и

Ръководител на УО на ПМДР 2014-2020 г.



ЕА/ДМДР